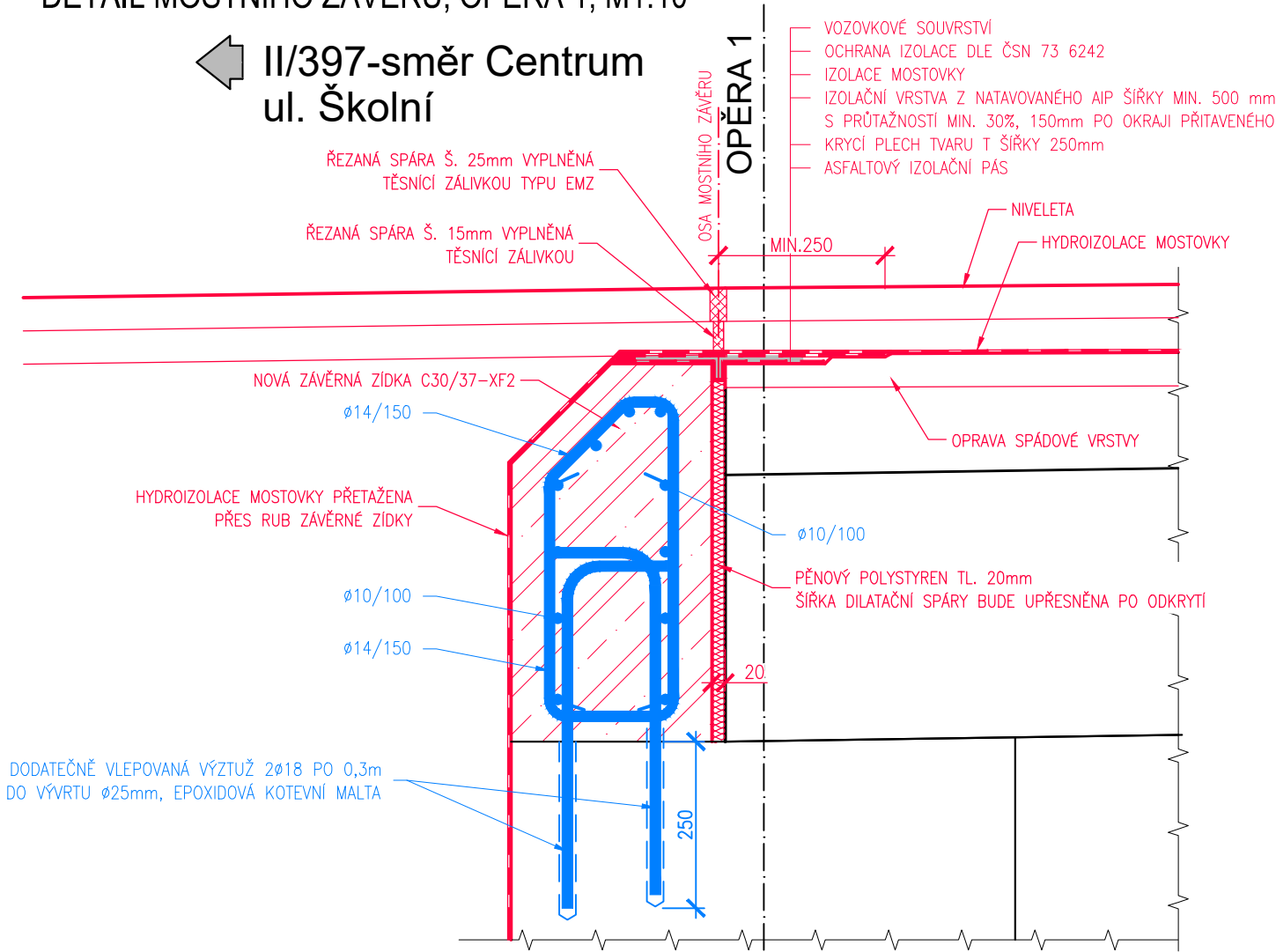


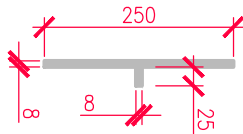
DETAIL MOSTNÍHO ZÁVĚRU, OPĚRA 1, M1:10

II/397-směr Centrum
ul. Školní



DETAIL KRYCÍHO PLECHU, M1:10

DÉLKA PLECHU: OPĚRA 1 – 15,3m
OPĚRA 2 – 18,5m
CELKOVÁ HMOTNOST 585 KG



-OCEL S235
-PROTIKOROZNÍ OCHRANA ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM PONOREM TL. MIN. 80µm

NAVRŽENÉ BETONY:

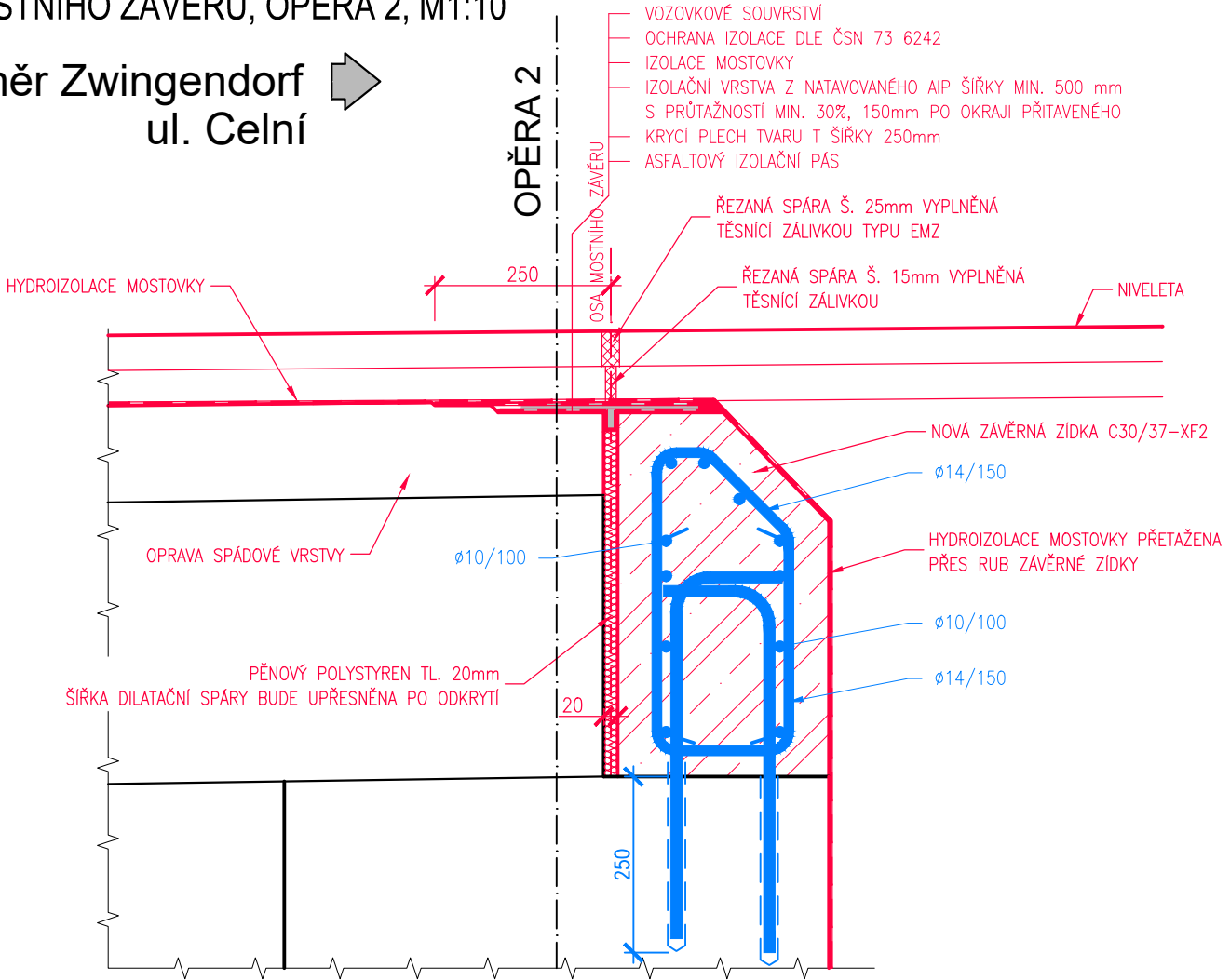
-BETON ČSN EN 206+A1

C30/37-XF2+XD1

ZÁVĚRNÁ ZÍDKA, VYZTUŽENÍ 250 kg/m3

DETAIL MOSTNÍHO ZÁVĚRU, OPĚRA 2, M1:10



II/397-směr Zwingendorf
ul. Celní



ZMĚNA VÝKRESU:

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUCÍ PROJEKTANT – HIP	ING. TOMÁŠ DVOŘÁK	 	<div>KONSTRUKCE A STATIKA STAVEB</div> <div>Ing. Tomáš Dvořák e-mail: dvorak.statika@gmail.com tel.: +420 728 950 409</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KAREL ŠPAČEK			
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ DVOŘÁK			
KONTROLOVAL	ING. KAREL ŠPAČEK			
KRAJ, MĚÚ, ObÚ	KRAJ JIHMORAVSKÝ			
OBJEDNATEL, INVESTOR	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje			
NÁZEV AKCE: II/397 JAROSLAVICE MOST 397-010 NÁZEV OBJEKTU: MOST ev.č. 397-010 NÁZEV VÝKRESU: NOVÉ MOSTNÍ ZÁVĚRY			DATUM	3/2023
			FORMÁT	2xA4
			MĚŘITKO	1:10
			STUPEŇ	TP
			ZAK. ČÍSLO	2307
			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 03